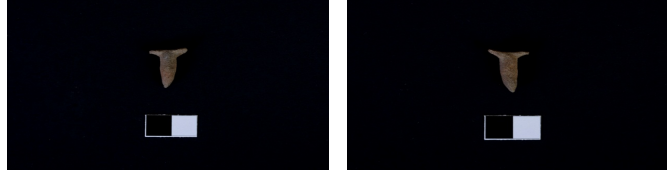


IDENTIFICACIÓN OBJETO						
Registro U de Chile	48596	Nº de inventario MALS	16175 N° de acta MALS			
Nombre de Objeto	Tembatá infantil	Materialidad	Cerámica			
Conservador	J. Gutiérrez	Fecha	09-11-15			
PROCEDENCIA ARQUEOLÓGICA						
Sitio	MAU066	Unidad espacial	A2	Nivel		
Capa		Rasgo		Nº de Ploteo		
Nº de individuo asociado						
OBSERVACIONES						
DESCRIPCIÓN OBJETO						
Materialidad	cerámica					
Iconografía	no presenta					
Acabados y terminaciones	pulido					
Morfología						
Partes compositivas						
DIMENSIONES TOTALES						
Alto	19,39 mm	Largo	19,39 mm	Espesor	6,06 mm	Diámetro medio
Ancho	14,60 mm	Diametro		Diámetro boca		Diámetro base
ESTADO DE CONSERVACIÓN/PRESERVACIÓN						
Estado de completitud	Completa	Cantidad de fragmentos/partes				1
ALTERACIONES O DETERIOROS						
		LOCALIZACIÓN	FORMA DE IDENTIFICACIÓN			
Falta de resistencia mecánica		0				
Fragmentación		0				
Fractura		0				
Fisuras		0				
Grietas		0				
Desplazamiento		0				
Delaminación		0				
Falta de nitidez de atributos superficiales		0				
Suciedad superficial		0				
Suciedad adherida		0				
Presencia de corteza		0				
Pátinas		0				
Cambios cromáticos		0				
Manchas/pigmentaciones		0				
Piqueteo		0				
Astillamiento		0				
Abrasión		0				
Faltantes		1	óptica			
Falta cohesión engobes /pigmentos		0				
Pulverulencia/Disgregación		0				
Intervención anterior	En el contexto institucional, se presume que fue sometida a procesos de limpieza debido a la ausencia de sedimento en la superficie.					
Otros						
AGENTES PRESENTES						
Sedimentos superficiales		0				
Sedimentos ocluidos		0				
Adherencias orgánicas ocluidos		0				
Adherencias orgánicas sup		0				
Detritos		0				
Insectos		0				
Hongos		0				
Bacterias		0				
Otros						
HUELLAS /MARCAS CULTURALES						
Desgastes localizados		0				
Orificios		0				
Pigmentaciones intencionales		0				
Incisiones		0				
Restos de sangre/ grasa en filos		0				
Semillas		0				
Carbón		0				
Otros		0				

DIAGNÓSTICO: La pieza se encuentra en buen estado de conservación, no presenta alteraciones activas. Su materialidad está estable por lo que puede ser manipulada sin dificultad. La alteración no altera su aspecto, por lo que se pueden identificar el total de sus características morfológicas y funcionales.

TRATAMIENTO	NOMBRE ESPECÍFICO	LOCALIZACIÓN TRATAMIENTO	MATERIALES	HERRAMIENTAS
Limpieza mecánica en seco				
Limpieza mecánica química en húmedo				
Consolidación				
Adhesión de fragmentos				
Otros tratamientos				
OBSERVACIONES				
Fusión números de registro				

DIAGRAMAS E IMÁGENES



Autoras: Cecilia Lemp, Ana Catalan, Francisca Campos, Florencia Achondo, Conservadoras.